

*Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
гимназия им. И.Ш.Муксимова г.Янаул*

«Рассмотрено»



заведующий кафедрой
естественных дисциплин
Хайруллина Ф.Р.
протокол № 9
12.03.2021

«Согласовано»

заместитель директора
по УВР Ахматянова Р.Ф.
от _____ 2021г.

«Утверждаю»

Директор МБОУ гимназия
имени И.Ш.Муксимова
Бронников А.М.
приказ №
от _____ 2021 г.

ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ПРЕДМЕТУ

« ГЕОГРАФИЯ »

7 класс

2020-2021 учебный год

Разработала: учитель географии

Хайруллина Филина Рамазановна

г.Янаул 2021г.

Пояснительная записка

1. Содержание билетов для промежуточной аттестации по географии за курс 7 класса соответствуют:

-Федеральному закону от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";

- Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования, утв. приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 г. № 1897;

- Основной образовательной программе основного общего образования (ФГОС ООО) МБОУ гимназия им.И.Ш.Муксинова г. Янаул;

-Уставу МБОУ гимназия им.И.Ш.Муксинова г. Янаул.

2.Назначение промежуточной аттестации:

-определение степени освоения обучающимися 7 класса содержания учебной дисциплины "География" за 2020-2021 учебный год в соответствии с ФГОС ООО.

-выявить вопросы содержания образования, вызывающие наибольшие трудности у обучающихся;

-мотивировать обучающихся к организации деятельности по восполнению пробелов в уровне подготовки.

- знать географические особенности природы материков и океанов, географию народов Земли;

- знать различия в хозяйственном освоении разных территорий и акваторий;

- знать связь между географическим положением, природными условиями, ресурсами и хозяйством отдельных регионов и стран;

- знать основные географические понятия и термины;

- уметь выделять, описывать и объяснять существенные признаки географических объектов и явлений; составлять краткую географическую характеристику разных территорий на основе разнообразных источников географической информации и форм ее представления.

3. Количество билетов 22. Структура билета: билет состоит из трех вопросов (2 теоретических и 1 практический)

В него вошли вопросы содержания, освещаемые в школьном учебнике, т.е. инвариантное ядро, не выходящее за рамки стандарта.

4. Время выполнения.

Ответы на все вопросы экзаменационных билетов даются в устной форме, экзаменуемые могут предварительно составлять письменный план ответа, тезисы. Рекомендуемое время на подготовку ответа – 20–30 минут. При подготовке к ответу во время экзамена учащиеся должны иметь возможность пользоваться школьными атласами. Оценивание ответов экзаменуемых осуществляется в соответствии с требованиями образовательного стандарта.

5. Материалы для промежуточной аттестации за курс «География. Материки, океаны, народы и страны. 7 класс» составлены в соответствии с содержанием:

1) Рабочие программы. География.5-9 классы: учебно-методическое пособие /сост. В.П.Дронова. – М., Дрофа, 2012.

2) География. Материки, океаны, народы и страны.7 класс. Учебник. Авторы И.В.Душина, В.А.Коринская, В.А.Щенев; под редакцией В.П.Дронова - М.: Дрофа, 2014.-398,с.

3) География 7 кл.: атлас. -9—е изд., испр.-М.: ДРОФА,2018.-56с.

4) География 7 кл.: контурные карты. -1—е изд., испр.-М.: ДРОФА,2018.- 18с.

6. Система оценивания.

Ответ оценивается по пятибалльной шкале. Общая отметка выставляется исходя из отметок, полученных за ответ на каждый из двух вопросов билета. При оценивании ответов и выставлении отметки можно руководствоваться следующими критериями:

Критерии оценки устного ответа учащихся 7 класса

Оценку «5» заслуживает ответ, который в целом соответствует перечисленным критериям

1. Знание содержания вопроса, компетентность в обсуждаемом вопросе

2. Знание терминов и понятий

3. Логика изложения материала

4. Умение пользоваться картой и другими средствами при ответе

5. Культура речи, навыки публичного выступления

«4» - есть небольшие недочеты по содержанию и форме изложения ответа

«3» - есть неточности и ошибки по сути раскрываемых вопросов

«2» - есть серьезные ошибки по содержанию или полное отсутствие знаний и умений

Критерии оценки ответа по карте

1. Знание географических объектов по теме

2. Знание особенностей географических объектов

3. Умение правильно показывать объект на карте

4. Оптимальный темп показа объектов

Билет 1

1. Как люди открывали мир. Методы географических исследований и источники географических знаний.
2. Страны Юго-Восточной Азии. Индонезия
3. Покажите на карте следующие заливы: Гвинейский, Большой Австралийский, Карпентария, Бискайский, Мексиканский, Гудзонов, Персидский, Бенгальский, Финский, Фанди, Пенжинская губа

Билет 2

1. Климатообразующие факторы.
2. Страны Южной Азии. Индия
3. Покажите на карте следующие полуострова: Аравийский, Скандинавский, Таймыр, Камчатка, Флорида, Индостан, Пиренейский.

Билет 3

1. Климатические пояса.
2. Страны Восточной Азии. Китай. Япония.
3. Покажите на карте следующие озера: Эйр-Норт, Титикака, Виктория, Гурон, Байкал, Ладожское, Онежское.

Билет 4

1. Мировой океан – основная часть гидросферы. Взаимодействие океана с атмосферой и сушей.
2. Страны Центральной Азии
3. Покажите на карте следующие проливы: Берингов, Дрейка, Магелланов, Гибралтарский, Ла-Манш, Мозамбикский, Малаккский,

Билет 5

1. Свойства, особенности и закономерности географической оболочки. круговоротов веществ в природе
2. Страны Юго-Западной Азии.
3. Покажите на карте следующие острова: Сахалин, Тасмания, Гренландия, Мадагаскар, Новая Гвинея, Ямайка, Новая Зеландия.

Билет 6

1. Географическая зональность
2. Страны Южной Европы. Италия
3. Покажите на карте следующие реки: Волга, Амазонка, Нил, Миссисипи, Муррей, Обь, Енисей, Лена, Обь

Билет 7

1. Численность населения и размещение людей на Земле. Народы и религии мира
2. Украина
3. Покажите на карте следующие моря: Черное, Каспийское, Средиземное, Красное, Балтийское, Охотское, Чукотское, Японское

Билет 8

1. Хозяйственная деятельность населения. Городское и сельское население
2. Страны востока материка. Бразилия. Аргентина. Андские страны
3. Покажите на карте следующие горы: Кордильеры, Анды, Альпы, Кавказ, Урал, Карпаты, Тянь-Шань, Алтай, Сихоте-Алинь, Джугджур, Бырранга Гималаи, Скандинавские, Срединно-Океанический хребет, Восточно- Тихоокеанское поднятие

Билет 9

1. Географическое положение Африки. История исследования.
2. Страны Северной и Западной Европы.
3. Покажите на карте следующие равнины: Амазонская низменность, Аравийское плоскогорье, Бразильское плоскогорье, Восточно-Европейская (Русская), Великая Китайская, Декан, Западно-Сибирская, Среднерусская возвышенность, Среднесибирское плоскогорье, Прикаспийская низменность., Валдайская возвышенность, Приволжская возвышенность,

Билет 10

1. Рельеф и полезные ископаемые Африки
2. Население и политическая карта Евразии
3. Покажите на карте следующие вершины и вулканы: Аконкагуа, Везувий, Гекла, Джомолунгма (Эверест), Килиманджаро, Ключевская Сопка, Косцюшко, Котопахи, Кракатау, Мак- Кинли, Орисаба, Эльбрус, Этна

Билет 11

1. Климат и внутренние воды Африки
2. Природные зоны Евразии.
3. Покажите на карте следующие течения: Гольфстрим, Западных Ветров, Куроисио, Лабрадорское, Перуанское, Северо-Тихоокеанское.

Билет 12

1. Природные зоны Африки. Влияние человека на природу
2. Внутренние воды Евразии.
3. Покажите на карте следующие страны: Австралия, Бразилия, Германия, Египет, Индия, Казахстан, Канада, Китай, Нигерия, Россия, США, Франция, Япония, Судан

Билет 13

1. Население и политическая карта Африки. Страны Северной, Центральной, Восточной и Южной Африки
2. Климат Евразии

3. Покажите на карте следующие города: Дели, Мехико, Москва, Каир, Нью-Йорк, Пекин, Рио-де-Жанейро, Санкт-Петербург, Токио.

Билет 14.

1. Географическое положение Австралии. История открытия и исследования. Рельеф и полезные ископаемые.
2. Население и политическая карта Северной Америки. Канада. Соединенные Штаты Америки. Средняя Америка
3. Покажите на карте следующие области современного оледенения: Антарктида, Гренландия, Новая Земля, ледники Аляски, Гималаев и Кордильер.

Билет 15

1. Климат, внутренние воды, органический мир и природные зоны Австралии.
2. Страны Восточной Европы.
3. Покажите на карте следующие Водопады: Анхель – 1054 м., Виктория, Ниагарский, Илья Муромец -141 м. (Курильские о-ва, о. Итуруп), Игуасу

Билет 16

1. Океания
2. Рельефа и полезные ископаемые Евразии
3. Покажите на карте следующие озёра: Аральское море, Байкал, Верхнее, Виктория, Каспийское море, Ладожское, Танганьика, Чад, Эйр., оз. Рица (Кавказ), Сарезское озеро (Памир), Мертвое море-озеро 310 %, оз. Селигер (Валдайская возв.)

Билет 17

1. Южная Америка: географическое положение. История открытия и исследования.
2. Природные зоны Северной Америки. Изменение природы человеком.
3. Покажите на карте следующие реки: Амазонка, Амур (Шилка и Аргунь), Нева, Волга, Ганг, Евфрат, Енисей, Инд, Конго, Лена, Миссисипи, Миссури, Нил, Обь, Тигр, Хуанхэ, Янцзы.

Билет 18

1. Рельеф и полезные ископаемые Южной Америки
2. Климат и внутренние воды Северной Америки.
3. Покажите на карте следующие рифы: Большой Барьерный риф.

Билет 19

1. Климат и внутренние воды Южной Америки.
2. Рельеф и полезные ископаемые Северной Америки.
3. Покажите на карте следующие моря: Азовское, Аравийское, Балтийское, Баренцево, Восточно- Сибирское, Карибское, Красное, Мраморное, Охотское, Средиземное, Филиппинское, Чёрное, Японское, Саргассовое

Билет 20

1. Географическое положение Северной Америки. История открытия и исследования.
2. Северный Ледовитый, Тихий, Индийский и Атлантический океаны
3. Покажите на карте следующие полуострова: Аравийский, Индокитай, Индостан, Калифорния, Камчатка, Лабрадор, Скандинавский, Сомали, Таймыр, Флорида.

Билет 21

1. Географическое положение Антарктиды. Открытие и исследование. Природа Антарктики.
2. Природные зоны Южной Америки. Изменение природы человеком
3. Покажите на карте следующие материки: Австралия, Антарктида, Африка, Евразия, Северная Америка, Южная Америка. Океаны: Атлантический, Индийский, Северный Ледовитый, Тихий.

Билет 22

1. Евразия: географическое положение и история исследования материка.
2. Население и политическая карта Южной Америки.
3. Покажите на карте следующие острова: Большие Антильские, Великобритания, Гавайские, Гренландия, Исландия, Калимантан, Мадагаскар, Новая Гвинея, Новая Зеландия, Огненная Земля, Сахалин, Тасмания, Японские.